	Index of Claims													Application No.									Applicant(s)							
	A 17 (17 (17 (17 (17 (17 (17 (17 (17 (17													10/612,627										NOTTAGE ET AL.						
	[10][14][16][16][16][16][16][16][16][16][16][16														Examiner									Art Unit						
															Sandra M. Nolan										1772					
	√ Rejecte					ed			(Through numera Cancelled					)	N No			Non-Elected			A	Appeal								
	. =			Δ	Allowe	d			Restricted					1	lr	terf	ere	nce	•	0	Objected									
	Claim			Date			e			Claim					Date	9				Claim		<u> </u>	Date				]			
	Final	Original	04	2/1/05					THE STATE OF THE S	Final	Original								はいから、 はいできない。 はいできない。 はいできない。 はいできない。 はいできない。 はいできない。 はいできない。 はいできない。 はいできない。 はいできない。 はいできない。 はいできない。 はいできない。 はいできない。 にいてもない。 にいてもない。 にいと	Ficoin	Original									
		1	V	ンレ			二	H			51		$\pm$	L	Ħ					E	101		+	H	H	+	+-	╀	-	
		3	+++			$\vdash$	+	$\vdash$		<u> </u>	52 53		+	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	+		_	102 103	$\Box$	-	$\square$	$\Box$	7	Ŧ	F	1	
		5	П	77							54		丰			ゴ	#	$^{\pm}$			104					士	$\pm$	t	1	
		6	H	7			Н	$\forall$	1.5	-	55 56	+	╁	Н	$\dashv$	+	$\dashv$	+	-	_	105 106	╁┼	4-	$\sqcup$	H	Ŧ	T	$\vdash$	1	
		7	П	4			П	$\Box$			57				$\exists$	#	#				107			口	二	$\pm$	土			
		9	Ш	世			Н		1		58 59	+	+	H	┥	$\dashv$	+	+		-	108	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	+	+-	┝	-	
	$\vdash$	10	H	$+\parallel$	$\square$		П	$\exists$	1		60 61	$\perp$	1		コ	$\dashv$	7				110		工	口	コ	士	土			
		12	Ш	#			$\Box$	士			62	+	╁	H	$\dashv$	+	$\dashv$	╁		-	111	$\vdash$	+	Н	$\dashv$	+	+	├		
	$\vdash\vdash\vdash$	13 14	H	#				$\dashv$			63 64	1	T	П	7	1	4				113		#		コ	士	士			
		15	#	$\coprod$	世			$\pm$	- 74		65	+	+	-	$\dashv$	+	+	+-		┝	114		-	$\vdash \vdash$	$\dashv$	+	+	H		
	$\square$	16 17	$\prod$	$\prod$	$\Box$		П	7			66				1	#	1		1. 1		116	$\Box$			$\pm$	土	士			
		18	$\dagger \dagger$	Ħ	$\dashv$	+	H	+	-		67 68	+	╁	$\vdash$	+	╁	+	+		<u> </u>	117 118	$\dashv$	+	$\vdash$	+	+	+	П		
	$\square$	19	$\prod$	$\prod$	$\Box$	$\Box$		二			69	上	上		1	士	士				119		$\pm$		$\pm$	+	+-	$\vdash$		
	$\vdash$	20 21	H	#	+	+	$\vdash$	+	451		70 71	+	╁	Н	+	+	+	+			120 121	$\mp$		$\Box$	工	Ŧ	$\Box$	$\square$	1	
		22	U.	9	$\Box$	口		士			72	土	上		$\pm$		士	上			122	+	+		+	+	+	$\vdash$	•	
		23 24	$\dashv$	+	$\dashv \dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+			73 74	+	-	$\square$	4	+	Ţ	F	援		123 124	$\top$		$\dashv$	1	$\top$	$\Box$	$\Box$		
ļ		25	コ	#	$\Box$		$\perp$	士			75	$\pm$			+	+	+	+			125	+	H	$\dashv$	+	+	+	$\dashv$		
}		26 27	+	+	$\dashv$	-	$\dashv$	+		$\dashv$	76 77	1	F	П	Ŧ	$\perp$	Ţ	1			126			コ	丰	工	口	コ		
}		28	士	士	士	世	士	$\pm$			78	+	+-	$\vdash$	╁	+	+	+-	200		127 128	+	╂┤	$\dashv$		+	+	$\dashv$		
		29 30	+	$\bot$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	Ŧ		$\Box$	79			$\Box$		1	1				129			$\Rightarrow$	土	土	廿	ゴ		
t		31	+	+	++		+	+	12	$\dashv$	80	+	┼╌	$\vdash \vdash$	+	+	╁		温度		130		┼┤	$\dashv$	+	+	+			
		32	Ŧ	Ŧ	$\Box$	$\Box$	7	1			82	1			1	丰		土			132	土		士	土	土	$\coprod$	$\exists$		
ł		33 34	+	+	++	+	$\dashv$	+	-		83 84	╁	Н	4	+	+	+	$\perp$			133	1	П	$\dashv$	工	$\top$	$\Box$	$\exists$		
ļ		35	ユ	#	$\bot$		士	土	171		85		Ħ	$\exists$	$\pm$	$\pm$	$\pm$		:E		135	╅	+	+	+	+	╁┼	$\dashv$		
}		36	+	╁	++	$\dashv \dashv$	+	+	The state of the s	$\dashv$	86 87	+	Н	+	+	+	+	-			136	$\perp$	П	丁	$\mp$	I	$\Box$	$\exists$	·.	
. [		38	$\pm$	丰	#		士	土			88	士		士	$\pm$	$\dagger$	1	+-			138	+	╁┤	+	+	╁	╁┼	$\dashv$		
		39 40	+	+	++	++	+	+	-		89 90	$\perp$	П	$\exists$	1	1	T		AFTENDER MERCE		139		$\Box$	丰	丰	丰	$\Box$			
į		41	士	土	廿	廿	$\pm$	$\pm$			91	╁	$\vdash$	+	+	+	$\dagger$	+			140		$\vdash$	$\dashv$	╫	+	₩	$\dashv$		
-		42 43	+	+		+	$\dashv$	-	]		92	$\perp$		$\bot$	1	1	T	П	1		142			丰	工	丰	口	ゴ		
E		44	$\pm$	+	++	++	+	╁			93 94	╁	$\vdash$		╁	╁	╁	Н			143	+	$\vdash$	+	╀	╁	╁┼	$\dashv$		
. [-		45	丰	Ŧ	Ŧ	$\Box$	7	Ŧ	A STATE OF THE PROPERTY OF THE		95	丰	口	丰	1	丰	丰				145	上	口	士	士	士	廿	$\exists$		
}		46 47	+	+	++	++	+	+	-		96 97	+	$\vdash$	+	+	+	+-	H			146	-	$\dashv$	+	+	+	oxdot	-		
F		48	#	#	#	#	丰	I			98		口	士		丰	上	口	: - L		148		口	士	$\pm$	$\pm$		$\exists$		
<b> </b>		49 50	十	+	++	++	+	+			99 100	╁	${\mathbb H}$	+	+	+	+	$\dashv$			149	+		4	+	$\vdash$	H	7		
_				-			_	<del></del>	J= 177 L				ᄔ		_			لب	٠÷L						ㅗ		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	J	1	